Issue Classific	cation

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/685,342	DALEBOUT ET AL.
Examiner	Art Unit
Victor K. Hwang	3764

4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 188 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136	ISSUE CLASSIFICATION																						
AB2	ORIGINAL CROSS REFERENC													ENCE(5)								
NTERNATIONAL CLASSIFICATION	CLASS SUBCLASS CLASS										SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
NTERNATIONAL CLASSIFICATION	482 107						482	1	08														
A 6 3 8 21/072	IN			ONA	CL												+				-		
								+								-	-		+				
Supervision	<u> </u>		3	В		21/0)/2																
Supervision						/																	
Supervisor Paletria Supervisor Supervis						1			,								1						
Supervisor Paletria Supervisor Supervis										1							1						
Supervisor Paletria Supervisor Supervis									_	1	•				-		+				-		
Supervisor Paletria Supervisor Supervis			L				- //	/									-						
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.4									GREGORY L. HUSON SUPERVISORY PATENT EXAMINER SUPERVISORY CENTER 3700										Total Claims Allowed: 24				
Claims renumbered in the same order as presented by applicant	1	0	I_{i}),	Ιl		7	1/2/	TECHNOLOGY OLIVIA														
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	1	Ď	Ų	שע	W	بر ام ت	i, Ì) [2].	ן כע	_	1 (Dri	map 🗫	aminar\		(Date)		_	Print	Ciaim(s	5)	Prin	t Fig.	
Claims renumbered in the same order as presented by applicant		(Le	gail	nstru	men	is Exai	miner)	/(Date	e)		السيار) حدمد			1	ZZ	105			1		1		
Tell Tell <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-14</td><td></td><td></td><td>/</td><td>79</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td></th<>											-14			/	79						<u> </u>		
Tell Tell <th< td=""><td></td><td>₫ c</td><td>laim</td><td>s re</td><td>nun</td><td>nbere</td><td>d in th</td><td>e san</td><td>ne orde</td><td>er as p</td><td>presen</td><td>ited by</td><td>/ appl</td><td>icant</td><td>ľď∘</td><td>PA</td><td></td><td>□ т.</td><td>D.</td><td></td><td>□ R</td><td>.1.47</td></th<>		₫ c	laim	s re	nun	nbere	d in th	e san	ne orde	er as p	presen	ited by	/ appl	icant	ľď∘	PA		□ т.	D.		□ R	.1.47	
1 31 61 91 121 151 18 2 32 62 92 122 152 18 3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103			<u></u>				<u>-</u>			<u></u>	7		<u></u>			<u></u>							
1 31 61 91 121 151 18 2 32 62 92 122 152 18 3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103	[<u> </u>	ij		-	nal	gi		nal	gin		nal	gi		nal	اققا		nal	gin		nal	ji.	
1 31 61 91 121 151 18 2 32 62 92 122 152 18 3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103	1	- [Ö			ΙĒ	Ö		i	Ori		证	O.		ίŒ			证	Örič		iΞ) Ţ	
2 32 62 92 122 152 18 3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134	\vdash			-	-				-		1			1									
3 33 63 93 123 153 18 4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135	}			┨	-	•••	-				1	<u> </u>		1		-							
4 34 64 94 124 154 18 5 35 65 95 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136				1	ŀ						1			1								183	
5 35 65 96 125 155 18 6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137	-			1	ŀ							<u> </u>		1								184	
6 36 66 96 126 156 18 7 37 67 97 127 157 18 8 38 68 98 128 158 18 9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 109 139 <td></td> <td>T</td> <td></td> <td>1</td> <td>ŀ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>185</td>		T		1	ŀ						1											185	
8 38 68 98 128 158 18 9 39 129 159 18 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 1			6		Ī								-									186	
9 39 69 99 129 159 18 10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111			7				37			67			97			127			157			187	
10 40 70 100 130 160 19 11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 <t< td=""><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>68</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>128</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>188</td></t<>			8							68						128						188	
11 41 71 101 131 161 19 12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 <t< td=""><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>189</td></t<>		_		_					_													189	
12 42 72 102 132 162 19 13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 <t< td=""><td></td><td>_</td><td></td><td>4</td><td>Ļ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>190</td></t<>		_		4	Ļ						-											190	
13 43 73 103 133 163 19 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 <td< td=""><td><u> </u></td><td>\dashv</td><td></td><td>4</td><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>191</td></td<>	<u> </u>	\dashv		4							-			-								191	
14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 <td< td=""><td><u></u></td><td>\dashv</td><td></td><td>\dashv</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>-</td><td><u> </u></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>192</td></td<>	<u></u>	\dashv		\dashv	-						1			-	<u> </u>	-						192	
15 45 75 105 135 165 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 147 177 20	-	\dashv		\dashv	}						ł			-				\vdash				193	
16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 147 177 20	-			\dashv	}						1			1								194	
17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 147 177 20	\vdash			\dashv	}						1			1						İ		196	
18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 20	\vdash	\dashv		1							1			1								197	
19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 177 20		+		1							1			1								198	
20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20				1	Ī						1			1								199	
22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20			20				50			80]		110]		140			170			200	
23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20		\Box]											201	
24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20		\Box		_							Į									į		202	
25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20	_	\dashv		4										1						į		203	
26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20		_		4	-									1								204	
27 57 87 117 147 177 20		\dashv		4	-				 		-			-							_	205	
		-		\dashv	-				 		-			-								206	
28 58 88 118 148 178 20			28	┨	}		58		\vdash	<u>87</u> 88	1			1	<u> </u>	147			177			207	